

VpCI®-326

TEHNIČNI PODATKI O PROIZVODU



OPIS PROIZVODA

VpCI®-326 je aditiv za hidravlična in transmisijska olja s hlapljivim inhibitorjem korozije.

VpCI®-326 kot aditiv za olja deluje celo v neprimernih pogojih 100 % relativne vlage, in v prisotnosti takih korozivnih vrst kot so kloridi, žveplene spojine in vodikovi sulfidi. VpCI®-326 ne vsebuje nevarne kromate, nitrite niti fosfatne inhibitorje.

VpCI®-326 vsebuje najfinejše parafinske destilate nafte kot nosilce. VpCI®-326 ima izjemno visoko točko vžiga s čimer povečuje varnost v obratovanju v primerjavi z zaščitnimi filmi z običajnim oljem.

VpCI®-326 dobavljamo kot koncentrat, ki se lahko redči z olji za mazanje, hidravličnimi in zaščitnimi olji ter se tako zmanjšujejo stroški transporta in skladiščenja.

VpCI®-326 ima širok spekter uporabe antikorozivne zaščite ne samo železa ampak je zelo uspešen pri zaščiti cinka, galvaniziranega jekla, bakra, kadmija, srebra, bronca ter mnogoterih drugih legur.

LASTNOSTI

VpCI®-326 nudi univerzalno antikorozivno zaščito črnim in barvnim kovinam.

VpCI®-326 je formulacija brez nitrita, netoksičen in termično

stabilen proizvod, nudi dolgoročno kontaktno in hlapno zaščito pred korozijo.

VpCI®-326 izboljšuje antikorozivne lastnosti maziva s tem, da nudi kontinuirano antikorozivno zaščito za čas obratovanja, mirovanja in nedelovanja.

VpCI®-326 lahko filtriramo s filtrom 1 mikrona.

Proizveden v skladu z MIL-PRF46002C, MIL-I-85062, MIL-PRF-16173E in NATO 6850-66-132-6100

TIPIČNA UPORABA:

Sklopi za mazanje in hidravlični sklopi - Dodati VCI-326 koncentrat originalnem olju v razmerju 1 del VpCI®-326 na 10 delov olja.

Spremniki, razvodnice, diferencijali, vskladiščeni ali v transportu. Suho zamegliti notranjost z VpCI®-326 koncentratom v količini 1 liter po 1 m³ zaprtega prostora.

TEHNIČNE LASTNOSTI

Izgled:	prosojna do rahlo rumena meglena tekočina
Odpor. proti koroziji:	do 24 mesecev
Pokrivnost:	24-36 m ² /l
Tip filma:	oljast, parafinast
Debelina filma:	12,5-25 mikronov
Točka vžiga:	> 110 °C
pH:	8,7-10,0 (1% raztopina)
Metoda odstranjevanja:	petrolejska topila/alkalna sredstva za čiščenje (VpCI®-414/416/419)
Gostota:	0,86-0,89 kg/l
Nehlapljivi delci:	83 – 93 %

PAKIRANJE IN SKLADIŠČENJE

VpCI®-326 je pakiran v posodah po 19 litrov in v sodih po 208 litrov. Hraniti na suhem in temnem mestu v originalni embalaži. Rok uporabe je 24 mesecev.

Pred uporabo dobro premešati.

**SAMO ZA INDUSTRIJSKO UPORABO
HRANITI STRAN OD DOSEGA OTROK
HRANITI V ORIGINALNI EMBALAŽI DOBRO ZAPRTO
PRED UPORABO OBVEZNO PREGLEDATI VARNOSTNI
LIST PROIZVODA.**

Za vse informacije pokličite generalno zastopstvo Cortec Corporation USA v Republici Hrvatski

CorteCros d.o.o. Nova Ves 57, 10000 Zagreb

Telefon: 385 /1/ 466 73 83, Fax: 385 /1/ 466 73 82, E-mail: info@cortecros.hr, Internet <http://www.cortecros.hr>